

IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

Applicant: Noriyuki KIZAKI et al.
Title: NOVEL CARBONYL REDUCTASE,
GENE THEREOF AND METHOD OF
USING THE SAME

Appl. No.: 10/088,920

Filing Date: 06/03/2002

Examiner: Yong Pak

Art Unit: 1652

REQUEST FOR CORRECTED NOTICE OF ALLOWABILITY

Mail Stop ISSUE FEE
Commissioner for Patents
P.O. Box 1450
Alexandria, VA 22313-1450

Sir:

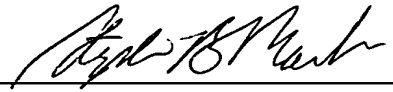

It is respectfully requested that the Examiner acknowledge receipt of the Declaration of Deposit of Biological Material, which was previously submitted to the US Patent Office on August 8, 2005, as evidenced by the enclosed copies of the postcard receipt and the Deposit Declarations.

Applicants' respectfully request that the Examiner issue a corrected Notice of Allowability indicating the acceptance of the Deposit of Biological Material filed in this application.

Respectfully submitted,

Date November 4, 2005

FOLEY & LARDNER LLP
Customer Number: 22428
Telephone: (202) 672-5571
Facsimile: (202) 672-5399

By 
 Harold C. Wegner *Ref No 35,264*
Attorney for Applicant
Registration No. 25,258

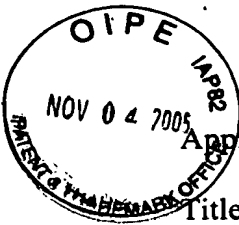


Title: NOVEL CARBONYL REDUCTASE, GENE THEREOF AND METHOD OF
USING THE SAME

Inventor(s): Noriyuki KIZAKI et al.
Dkt. No. 025835-0104
Appl. No.: 10/088,920 HCW (8/8/05)

- Deposit Declaration (4 pgs.)
- Fee Transmittal (1 pg.).

Due Date: Attorney Initials: SBMM/EMU:mb
Date Filed: August 8, 2005 Insp. By:



IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE



Applicant: Noriyuki KIZAKI et al.

Title: NOVEL CARBONYL REDUCTASE, GENE THEREOF
AND METHOD OF USING THE SAME

Appl. No.: 10/088,920

Filing Date: June 3, 2002

Examiner: Yong D. Pak

Art Unit: 1652

COPY

FEE TRANSMITTAL

Commissioner for Patents
PO Box 1450
Alexandria, Virginia 22313-1450

Sir:

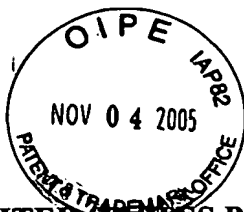
The Commissioner is hereby authorized to charge any fees which may be required regarding this application, or credit any overpayment, to Deposit Account No. 19-0741.

Respectfully submitted,

Date August 8, 2005

FOLEY & LARDNER LLP
Customer Number: 22428
Telephone: (202) 672-5300
Facsimile: (202) 672-5399

Matthew E. Mulkeen
Registration No. 44,250



IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

Applicant: Noriyuki KIZAKI et al.

Title: NOVEL CARBONYL REDUCTASE, GENE THEREOF
AND METHOD OF USING THE SAME

Appl. No.: 10/088,920

Filing Date: June 3, 2002

Examiner: Yong D. Pak

Art Unit: 1652

COPY

DEPOSIT DECLARATION

Commissioner for Patents
P.O. Box 1450
Alexandria, VA 22313-1450

Sir:

I, Stephen B. Maebius, declare:

1. A deposit of *E.coli* HB101 (pTSBH, pSTVG) was made at the following
International Depository Authority:

National Institute of Advanced Industrial Science and Technology
International Patent Organism Depository
Central 6, 1-1 Higashi 1-chome,
Tsukuba City, Ibaraki Prefecture,
Japan

under the accession number FERM BP-10374 (deposition date: July 7, 2005) and accepted
under the provisions of the Budapest Treaty for patent purposes.

2. All restrictions on the availability to the public of the culture deposited will be
irrevocably removed upon the granting of a patent from the above-identified application;

3. The deposit will be replaced if viable samples cannot be dispensed by the
depository; and,

4. I hereby declare that all statements made herein of my own knowledge are true and that all statements made on information and belief are believed to be true; and further that these statements were made with the knowledge that willful false statements and the like so made are punishable by fine or imprisonment, or both, under Section 1001 of Title 18 of the United States Code and that such willful false statements may jeopardize the validity of the application or any patent issued therefrom; Further declarant sayeth not.

Aug. 8, 2005
Date

Stephen B. Maebius
Stephen B. Maebius
Attorney for Applicants
Reg. No. 35,264

FOLEY & LARDNER LLP
Customer No. 22428
Telephone: (202) 672-5300
Facsimile: (202) 672-5399

COPY

「特許手続上の微生物の寄託等の国際的承認
に関するブタベスト条約」

下記国際寄託当局によって規則7.1に従い
発行する。

BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL
RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS
FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT
issued pursuant to Rule 7.1 by the INTERNATIONAL
DEPOSITARY AUTHORITY identified at the bottom of this page.

原寄託についての受託証

氏名 (名称)

寄託者

株式会社カネカ
代表取締役 大西 正躬 殿

あて名

〒 530-8288
大阪市北区中之島3-2-4

COPY

I. 微生物の表示	
(寄託者が付した識別のための表示) E. coli HB101(pTSBH,pSTVG)	(受託番号) FERM BP-10374
II. 科学的性質及び分類学上の位置	
I欄の微生物には、次の事項を記載した文章が添付されていた。 <input type="checkbox"/> 科学的性質 <input checked="" type="checkbox"/> 分類学上の位置	
III. 原寄託申請の受託	
本国際寄託当局は、平成 17 年 7 月 12 日に受領したI欄の微生物を受託する。	
IV. 移管申請の受託	
本国際寄託当局は、 年 月 日(国内受託日)に受託したI欄の微生物を受託する。 (年 月 日に寄託されたFERM P- より移管)	
V. 国際寄託当局	
独立行政法人産業技術総合研究所 特許生物寄託センター	
名称	International Patent Organism Depositary National Institute of Advanced Industrial Science and Technology センター長 山岡 正和 Dr. Masakazu Yamaoka, Director
あて名	日本国 茨城県つくば市東1丁目1番地1 中央第6 (郵便番号305-8566) AIST Tsukuba Central 6, 1-1, Higashi 1-chome Tsukuba-shi, Ibaraki-ken 305-8566 Japan

平成 17 年 (05) 7 月 12 日

「特許手続上の微生物の寄託等の国際的承認
に関するブタベスト条約」

下記国際寄託当局によって規則7.1に従い
発行される。

BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL
RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS
FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE

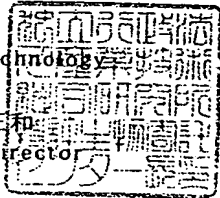
RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT
issued pursuant to Rule 7.1 by the INTERNATIONAL
DEPOSITARY AUTHORITY identified at the bottom of this page.

生存に関する証明書

氏名(名称) 株式会社カネカ
代表取締役 大西 正躬 殿

寄託者 あて名 〒 530-8288
大阪市北区中之島3-2-4

COPY

1. 寄託者	2. 微生物の表示
氏名(名称) 株式会社カネカ 代表取締役 大西 正躬 あて名 〒 530-8288 大阪市北区中之島3-2-4	受託番号: FERM BP-10374 受託の日: 平成 17 年 7 月 12 日
3. 生存試験の結果	
2欄の微生物の生存について平成 17 年 7 月 20 日に試験を実施した結果、当該微生物は、 <input checked="" type="checkbox"/> 生存していた。 <input type="checkbox"/> 生存していなかった。	
4. 生存試験に際して使用した条件(結果が否定的である場合のみ)	
<input type="checkbox"/> 微生物条件記録書 1通	
5. 国際寄託当局	
名称 独立行政法人産業技術総合研究所 特許生物寄託センター International Patent Organism Depositary National Institute of Advanced Industrial Science and Technology センター長 山岡 正和 Dr. Masakazu Yamaoka, Director 	
あて名 日本国 茨城県つくば市東1丁目1番地1 中央第6(郵便番号305-8566) AIST Tsukuba Central 6, 1-1, Higashi 1-Chome Tsukuba-shi, Ibaraki-ken 305-8566 Japan	

平成 17 年 (2005) 7 月 20 日